

AVシステムを起動する

機器ラックの扉を開けます。(鍵は301教室専用です。)

- 1、器機収納架(室内前方右側)の**キースイッチ**をONにします。
- 2、**タッチパネル**に画面が表示されるのでシステム起動ボタンを押します。
- 3、しばらくすると全システムが起動し、メイン画面(右図参照)が表示されます。
- 4、必要に応じて**タッチパネル**で各種操作をおこなって下さい。

音量は音量操作パネル一番左側のツマミでも操作をおこなえます。

【キースイッチ】 【タッチパネル】



システム電源のON/OFF



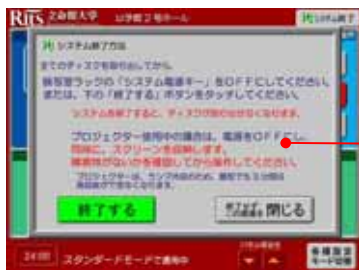
システム起動ボタン

注意:

プロジェクターはシステムが起動し、映像が映写されるようになるまでおよそ1分から2分かかりますのでご注意ください。

AVシステムを終了する

- 1、**タッチパネル**画面よりシステム終了ボタンを押します。
- 2、画面の指示(アラート)に従い確認およびソフトを取り出します。
- 3、画面の指示(アラート)に従いシステムを終了して下さい。
- 4、機器収納架の**キースイッチ**をOFFにします。



アラート

書画カメラ

書類・OHPシートなどの資料の、映像提示に利用いたします。アームを起こし、資料をセットしてご利用下さい。

アーム操作は必ずツマミをご利用ください。破損の原因になります。



アーム組立用ツマミ

資料セット部

マイクを使用する

- 1、機器ラックの中のワイヤレスマイクを取り出してください。(ハンド型3、タイピン型1本が使用できます。)
- 2、マイク本体の電源を入れれば使用できます。
- 3、音量の調整は、タッチパネル又は、音響コントローラのダイヤルを操作して下さい。

【音量コントローラ】



マイク音量調整ツマミ
ソース音量調整ツマミ

映像を投影する

- 1、タッチパネルの「映像・音声選択」で機器を選択します。(選択すると映像が投影できます。)
切り替え後映像を表示するのに数秒程度画面が暗転します。

DVDをサウンド上映	---	DVD(5.1ch)
VHSを再生	---	DVD/VHS
資料を表示	---	OHC
PCを投影	---	PC1またはPC2

- 2、タッチパネルのリモートコントロールで機器の操作が可能です。(DVDデッキなど。)

- 3、音量の調整は、タッチパネル又は、音響コントローラのダイヤルを操作して下さい。

2画面分割
違う素材を2つ並べて表示することが可能です。
2画面へ切り替えボタンを押し、
ソースを選択し画面の左右を選択します。

2画面投影時は機器の切り替えに
1分程度要することがあります。



ソース選択ボタン

操作を行う機器を選択します。
選択されているソース映像を
提示またはOFFします。

システム終了ボタン
システムを終了します。

プロジェクター映写ボタン

選択したソースを
プロジェクターに投影します。
また、スクリーンの2面使用、
1面使用等の操作も行います。



機器操作ウィンドウ

選択されている機器を
操作します。

明るさ変更ボタン

タッチパネルの明るさ
を変更します。

音量操作部

キースイッチ

A Vシステムの起動 / 終了に利用します。



【シネマ機器収納架】



音量コントローラ

キースイッチ

タッチパネル

DVD / VTRデッキ

高性能DVDデッキ

ワイヤレスマイク収納部

持込機器接続パネル



タッチパネル画面展開例

ワイヤレスマイク

赤外線ワイヤレスマイクです。
充電器より取り出し、本体の電源をONにしてご利用下さい。

ご利用後は充電器へ正しくセットして下さい。



電源スイッチ

タッチパネル

各種映像の確認 / 表示 / 操作や音量調整など、A Vシステムの操作を行います。



詳しくはタッチパネル取扱説明書をご覧ください。

音量コントローラ

音量の操作をおこないます。



マイク音量調整ツマミ
ソース音量調整ツマミ

DVD / VTRデッキ

DVDおよびVHSビデオソフトを利用できます。機器の操作はタッチパネルから行うことが可能です。

上：VHS / DVD標準デッキ

下：高性能（映像音響）DVDデッキ



パソコン接続パネル(卓用)

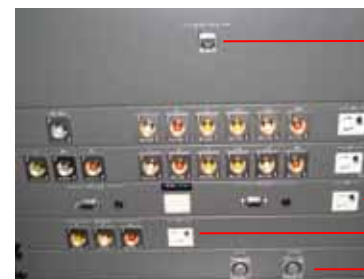
持込パソコンを接続します。



持込機器接続パネル

持込パソコンやその他ビデオ機器などをA Vシステムで利用する為の各入力口です。利用する際の選択はタッチパネルより行います。

また、持込パソコンの接続口は利用頻度が多いので、通常操作卓に接続してあります。



必要に応じタッチパネルを接続

S D I（業務用機器等）を接続

Y P b P r 接続（DVD機器等）を接続

パソコン接続映像・音声・LAN入力

ビデオ機器接続映像・音声入力

マイクを接続